

Certificat

Analyse et Gestion des Menaces
pour la Sécurité de l'Information



Certificat

Analyse et Gestion des Menaces pour la Sécurité de l'Information

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/school-of-business/cours/analyse-gestion-menaces-securite-information

Accueil

01

Accueil

page 4

02

Pourquoi étudier à TECH?

page 6

03

Pourquoi notre programme?

page 10

04

Objectifs

page 14

05

Structure et contenu

page 18

06

Méthodologie

page 24

07

Profil de nos étudiants

page 32

08

Direction de la formation

page 36

09

Impact sur votre carrière

page 40

10

Bénéfices pour votre
entrepriseentreprise

page 44

11

Diplôme

page 48

01 Accueil

L'analyse et la gestion des menaces par l'établissement de Politiques de Sécurité Informatique adaptées à l'environnement de l'entreprise et à la situation actuelle sont essentielles pour garantir l'inviolabilité de l'entreprise et la protection de ses informations. C'est pourquoi tout professionnel qui aspire à gérer un projet lié à ce secteur doit connaître en détail et gérer de manière spécialisée les techniques et les stratégies les plus innovantes et les plus sûres, des aspects qui peuvent être travaillés et améliorés grâce à ce programme. Grâce à un programme 100% en ligne, le diplômé pourra approfondir la gestion des menaces et le traitement des risques de manière exhaustive, ce qui donnera à son profil un plus de professionnalisme qui lui permettra d'opter pour un saut qualitatif et quantitatif dans sa carrière professionnelle.



Certificat en Analyse et Gestion des Menaces pour la Sécurité de l'Information.
TECH Université Technologique



“

TECH présente une qualification 100% en ligne destinée à tous les professionnels qui souhaitent faire un saut qualitatif dans leur carrière professionnelle dans le secteur de la Sécurité Informatique”

02

Pourquoi étudier à TECH?

TECH est la plus grande école de commerce 100% en ligne au monde. Il s'agit d'une École de Commerce d'élite, avec un modèle de normes académiques des plus élevées. Un centre international performant pour la formation intensive aux techniques de gestion.



“

TECH est une université à la pointe de la technologie, qui met toutes ses ressources à la disposition de l'étudiant pour l'aider à réussir dans son entreprise"

À TECH Université Technologique



Innovation

L'université propose un modèle d'apprentissage en ligne qui associe les dernières technologies éducatives à la plus grande rigueur pédagogique. Une méthode unique, bénéficiant de la plus haute reconnaissance internationale, qui fournira aux étudiants les clés pour évoluer dans un monde en constante évolution, où l'innovation doit être l'engagement essentiel de tout entrepreneur.

« *Histoire de Succès Microsoft Europe* » pour avoir incorporé un système multi-vidéo interactif innovant dans les programmes.



Exigence maximale

Le critère d'admission de TECH n'est pas économique. Vous n'avez pas besoin de faire un gros investissement pour étudier avec nous. Cependant, pour obtenir un diplôme de TECH, les limites de l'intelligence et des capacités de l'étudiant seront testées. Les normes académiques de cette institution sont très élevées...

95 % | des étudiants de TECH finalisent leurs études avec succès



Networking

Chez TECH, des professionnels du monde entier participent, de sorte que les étudiants pourront créer un vaste réseau de contacts qui leur sera utile pour leur avenir.

+100 000

dirigeants formés chaque année

+200

nationalités différentes



Empowerment

L'étudiant évoluera main dans la main avec les meilleures entreprises et des professionnels de grand prestige et de grande influence. TECH a développé des alliances stratégiques et un précieux réseau de contacts avec les principaux acteurs économiques des 7 continents.

+500

accords de collaboration avec les meilleures entreprises



Talent

Ce programme est une proposition unique visant à faire ressortir le talent de l'étudiant dans le domaine des affaires. C'est l'occasion de mettre en avant leurs intérêts et leur vision de l'entreprise.

TECH aide les étudiants à montrer leur talent au monde entier à la fin de ce programme.



Contexte Multiculturel

En étudiant à TECH, les étudiants bénéficieront d'une expérience unique. Vous étudierez dans un contexte multiculturel. Dans un programme à vision globale, grâce auquel vous apprendrez à connaître la façon de travailler dans différentes parties du monde, en recueillant les dernières informations qui conviennent le mieux à votre idée d'entreprise.

Les étudiants TECH sont issus de plus de 200 nationalités.

TECH recherche l'excellence et, à cette fin, elle possède une série de caractéristiques qui en font une université unique:



Analyse

TECH explore la pensée critique, le questionnement, la résolution de problèmes et les compétences interpersonnelles des étudiants.



Excellence académique

TECH offre aux étudiants la meilleure méthodologie d'apprentissage en ligne. L'université combine la méthode *Relearning* (la méthode d'apprentissage de troisième cycle la plus reconnue au niveau international) avec l'Étude de Cas. Entre tradition et innovation dans un équilibre subtil et dans le cadre d'un parcours académique des plus exigeants.



Économie d'échelle

TECH est la plus grande université en ligne du monde. Elle possède un portefeuille de plus de 10 000 diplômes de troisième cycle. Et dans la nouvelle économie, **volume + technologie = prix de rupture**. De cette manière, elle garantit que les études ne sont pas aussi coûteuses que dans une autre université.



Apprenez avec les meilleurs

L'équipe d'enseignants de TECH explique en classe ce qui les a conduits au succès dans leurs entreprises, en travaillant dans un contexte réel, vivant et dynamique. Des enseignants qui s'engagent pleinement à offrir une spécialisation de qualité permettant aux étudiants de progresser dans leur carrière et de se distinguer dans le monde des affaires.

Des professeurs de 20 nationalités différentes.



Chez TECH, vous aurez accès aux études de cas les plus rigoureuses et les plus récentes du monde académique"

03

Pourquoi notre programme?

Suivre le programme TECH, c'est multiplier les possibilités de réussite professionnelle dans le domaine de la gestion supérieure des affaires.

C'est un défi qui implique des efforts et du dévouement, mais qui ouvre la porte à un avenir prometteur. Les étudiants apprendront auprès de la meilleure équipe d'enseignants et avec la méthodologie éducative la plus flexible et la plus innovante.



“

Nous disposons du corps enseignant le plus prestigieux et du programme le plus complet du marché, ce qui nous permet de vous offrir une formation du plus haut niveau académique"

Ce programme apportera une multitude d'avantages aussi bien professionnels que personnels, dont les suivants:

01

Donner un coup de pouce définitif à la carrière des étudiants

En étudiant à TECH, les étudiants seront en mesure de prendre en main leur avenir et de développer tout leur potentiel. À l'issue de ce programme, ils acquerront les compétences nécessaires pour opérer un changement positif dans leur carrière en peu de temps.

70% des participants à cette spécialisation réalisent un changement positif dans leur carrière en moins de 2 ans.

02

Vous acquerez une vision stratégique et globale de l'entreprise

TECH offre un aperçu approfondi de la gestion générale afin de comprendre comment chaque décision affecte les différents domaines fonctionnels de l'entreprise.

Notre vision globale de l'entreprise améliorera votre vision stratégique.

03

Consolidation des étudiants en gestion supérieure des affaires

Étudier à TECH, c'est ouvrir les portes d'un panorama professionnel de grande importance pour que les étudiants puissent se positionner comme des managers de haut niveau, avec une vision large de l'environnement international.

Vous travaillerez sur plus de 100 cas réels de cadres supérieurs.

04

Vous obtiendrez de nouvelles responsabilités

Au cours du programme, les dernières tendances, évolutions et stratégies sont présentées, afin que les étudiants puissent mener à bien leur travail professionnel dans un environnement en mutation.

À l'issue de cette formation, 45% des étudiants obtiennent une promotion professionnelle au sein de leur entreprise.

05

Accès à un puissant réseau de contacts

TECH met ses étudiants en réseau afin de maximiser les opportunités. Des étudiants ayant les mêmes préoccupations et le même désir d'évoluer. Ainsi, les partenaires, les clients ou les fournisseurs peuvent être partagés.

Vous y trouverez un réseau de contacts essentiel pour votre développement professionnel.

06

Développer des projets d'entreprise de manière rigoureuse

Les étudiants acquerront une vision stratégique approfondie qui les aidera à élaborer leur propre projet, en tenant compte des différents domaines de l'entreprise.

20 % de nos étudiants développent leur propre idée entrepreneuriale.

07

Améliorer les *soft skills* et les compétences de gestion

TECH aide les étudiants à appliquer et à développer les connaissances acquises et à améliorer leurs compétences interpersonnelles pour devenir des leaders qui font la différence.

Améliorez vos compétences en communication ainsi que dans le domaine du leadership pour booster votre carrière professionnelle.

08

Vous ferez partie d'une communauté exclusive

L'étudiant fera partie d'une communauté de managers d'élite, de grandes entreprises, d'institutions renommées et de professeurs qualifiés issus des universités les plus prestigieuses du monde : la communauté de TECH Université Technologique.

Nous vous donnons la possibilité de vous spécialiser auprès d'une équipe de professeurs de renommée internationale.

04 Objectifs

Compte tenu de l'importance pour toute entreprise de disposer d'une bonne stratégie de sécurité basée sur l'analyse et la gestion des menaces, TECH a développé ce Certificat dans le but que le professionnel acquiert des connaissances spécialisées sur cet environnement qui feront de lui un expert. En outre, ils travailleront également sur leurs aptitudes et compétences en matière de gestion, des qualités qui les aideront à devenir un profil hautement qualifié pour assumer la direction de tout type de projet d'une manière satisfaisante pour l'entité.



“

TECH développe ses diplômés en pensant aux diplômés ambitieux qui cherchent à donner à leur carrière un virage à 180° en suivant un cursus hautement capacitant et professionnalisant”

TECH partage les objectifs de ses étudiants.

Travaillons ensemble pour les atteindre.

Le Certificat en Analyse et Gestion des Menaces pour la Sécurité de l'Information formera les étudiants pour :

01

Analyser la signification des menaces

04

Comparer différentes méthodologies de gestion des menaces

02

Déterminer les phases de la gestion préventive des menaces



03

Développer les différentes méthodologies pour effectuer une analyse exhaustive des menaces

05

Générer des connaissances spécialisées sur le contrôle des menaces

06

Déterminer les phases de la gestion préventive des menaces

08

Classer les menaces en fonction de leur impact et de leur gravité et mettre en œuvre des politiques de sécurité pour leur traitement préventif

09

Analyser les méthodologies d'audit

07

Développer des méthodologies pour l'analyse des menaces informatiques

10

Concevoir une méthodologie propre pour l'analyse et le contrôle préventif des menaces



05

Structure et contenu

Pour l'élaboration de la structure et du contenu de ce Certificat, l'équipe enseignante a été chargée de sélectionner les informations, en suivant les critères les plus stricts de qualité et d'actualité établis par TECH. En outre, elle a également été chargée d'élaborer et de choisir le matériel supplémentaire que le diplômé trouvera dans la salle de classe virtuelle : des vidéos détaillées, des résumés dynamiques, des images détaillées, des articles de recherche et des lectures complémentaires qui lui permettront non seulement de contextualiser le programme, mais aussi d'approfondir les aspects qu'il considère comme les plus importants pour son perfectionnement professionnel.



“

L'étude des systèmes d'audit de la localisation des menaces vous permettra d'acquérir des connaissances spécialisées sur les menaces, ce qui constitue un atout lors d'un entretien d'embauche"

Plan d'étude

Ce Certificat en Analyse et Gestion des Menaces à la Sécurité de l'Information a été conçu par TECH et son équipe d'enseignants de manière à ce que les diplômés puissent améliorer leurs compétences professionnelles grâce à l'étude du meilleur programme, basé sur la situation actuelle immédiate du secteur de l'Ingénierie Informatique, et à la résolution d'études de cas réels.

Ces situations d'apprentissage vous aideront à développer vos propres stratégies, en mettant en évidence vos compétences et aptitudes les plus remarquables et en renforçant les aspects dont vous avez besoin.

De cette manière, et en seulement 150 heures, vous serez en mesure de devenir un leader hautement formé et qualifié pour diriger n'importe quel projet de sécurité.

À cette fin, vous approfondirez la gestion des menaces et ses phases, ainsi que les principaux systèmes d'audit et les processus d'analyse des vulnérabilités. En outre, vous apprendrez en profondeur la classification, le traitement et le contrôle du risque et les méthodologies les plus efficaces pour son inviolabilité. Enfin, vous acquerrez des connaissances spécialisées sur la conception des phases et des processus de l'analyse des risques.

Ce Certificat est développé sur 6 semaines et consiste en 1 module :

Module 1

Politiques de sécurité pour l'analyse des menaces dans les systèmes informatiques

Où, quand et comment se déroule la formation?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Analyse et Gestion des Menaces de Sécurité de l'Information entièrement en ligne. Pendant les 6 semaines de spécialisation, l'étudiant pourra accéder à tout moment à l'ensemble des contenus de ce programme, ce qui vous permettra de gérer vous-même votre temps d'étude.

*Une expérience
éducative unique, clé et
décisive pour stimuler
votre développement
professionnel.*



Module 1. Politiques de sécurité pour l'analyse des menaces dans les systèmes informatiques

1.1. Gestion de Menaces dans les Politique de Sécurité

- 1.1.1. La gestion des risques
- 1.1.2. Risque de sécurité
- 1.1.3. Méthodes de gestion des menaces
- 1.1.4. Implémentation des méthodologies

1.2. Phases de la gestion des menaces

- 1.2.1. Identification
- 1.2.2. Analyse
- 1.2.3. Localisation
- 1.2.4. Mesures de sauvegarde

1.3. Systèmes d'audit pour la localisation des menaces

- 1.3.1. Classification et flux d'informations
- 1.3.2. Analyse des processus vulnérables

1.4. Classification des risques

- 1.4.1. Types de risques
- 1.4.2. Calcul de la probabilité de la menace
- 1.4.3. Risque résiduel

1.5. Traitement du risque

- 1.5.1. Implémentation des mesures de sauvegarde
- 1.5.2. Transfert ou prise en charge

1.6. Maîtrise des risques

- 1.6.1. Processus continu de gestion des risques
- 1.6.2. Implémentation de mesures de sécurité
- 1.6.3. Modèle stratégique de mesures de la sécurité de l'information

1.7. Méthodes pratiques d'analyse et de surveillance des menaces

- 1.7.1. Catalogue des menaces
- 1.7.2. Catalogue des mesures de contrôle
- 1.7.3. Catalogue des mesures de protection

1.8. Norme ISO 27005

- 1.8.1. Identification des risques
- 1.8.2. Analyse des risques
- 1.8.3. Évaluation des risques

1.9. Matrice des risques, incidences et menaces

- 1.9.1. Données, systèmes et personnel
- 1.9.2. Probabilité de la menace
- 1.9.3. Ampleur des dommages

1.10. Phases et processus de conception dans l'analyse des risques

- 1.10.1. Identification des éléments critiques de l'organisation
- 1.10.2. Détermination des menaces et des impacts
- 1.10.3. Analyse des impacts et des risques
- 1.10.4. Méthodologies



“

Vous aurez accès à un catalogue de menaces et à un catalogue de mesures de contrôle, ce qui vous permettra d'être prévenu et d'établir vos stratégies à l'avance dans n'importe quel projet"

06

Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***le Relearning***.

Ce système d'enseignement est utilisé, par exemple, dans les écoles de médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par des publications de premier plan telles que le ***New England Journal of Medicine***.





“

Découvrez le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle”



TECH Business School utilise l'Étude de Cas pour contextualiser tout le contenu.

Notre programme offre une méthode révolutionnaire de développement des compétences et des connaissances. Notre objectif est de renforcer les compétences dans un contexte changeant, compétitif et hautement exigeant.

“

Avec TECH, vous pouvez expérimenter une manière d'apprendre qui ébranle les fondations des universités traditionnelles du monde entier”



Notre programme vous prépare à relever les défis commerciaux dans des environnements incertains et à faire réussir votre entreprise.



Notre programme vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière.

Une méthode d'apprentissage innovante et différente

Ce programme TECH est un parcours de formation intensif, créé de toutes pièces pour offrir aux managers des défis et des décisions commerciales au plus haut niveau, tant au niveau national qu'international. Grâce à cette méthodologie, l'épanouissement personnel et professionnel est stimulé, faisant ainsi un pas décisif vers la réussite. La méthode des cas, technique qui constitue la base de ce contenu, permet de suivre la réalité économique, sociale et commerciale la plus actuelle.



Vous apprendrez, par le biais d'activités collaboratives et de cas réels, la résolution de situations complexes dans des environnements professionnels réels

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé dans les meilleures écoles de commerce du monde depuis qu'elles existent. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, la méthode des cas consiste à leur présenter des situations réelles complexes afin qu'ils prennent des décisions éclairées et des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard.

Dans une situation donnée, que doit faire un professionnel? C'est la question à laquelle nous sommes confrontés dans la méthode des cas, une méthode d'apprentissage orientée vers l'action. Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas réels. Ils devront intégrer toutes leurs connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre leurs idées et leurs décisions.

Relearning Methodology

TECH combine efficacement la méthodologie des Études de Cas avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui associe différents éléments didactiques dans chaque leçon.

Nous enrichissons l'Étude de Cas avec la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le Relearning.

Notre système en ligne vous permettra d'organiser votre temps et votre rythme d'apprentissage, en l'adaptant à votre emploi du temps. Vous pourrez accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou mobile doté d'une connexion Internet.

À TECH, vous apprendrez avec une méthodologie de pointe conçue pour former les managers du futur. Cette méthode, à la pointe de la pédagogie mondiale, est appelée Relearning.

Notre école de commerce est la seule école autorisée à employer cette méthode fructueuse. En 2019, nous avons réussi à améliorer les niveaux de satisfaction globale de nos étudiants (qualité de l'enseignement, qualité des supports, structure des cours, objectifs...) par rapport aux indicateurs de la meilleure université en ligne.





Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire, mais se déroule en spirale (apprendre, désapprendre, oublier et réapprendre). C'est pourquoi nous combinons chacun de ces éléments de manière concentrique. Cette méthodologie a permis de former plus de 650.000 diplômés universitaires avec un succès sans précédent dans des domaines aussi divers que la biochimie, la génétique, la chirurgie, le droit international, les compétences en gestion, les sciences du sport, la philosophie, le droit, l'ingénierie, le journalisme, l'histoire, les marchés financiers et les instruments. Tout cela dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

Le Relearning vous permettra d'apprendre avec moins d'efforts et plus de performance, en vous impliquant davantage dans votre spécialisation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.

D'après les dernières preuves scientifiques dans le domaine des neurosciences, non seulement nous savons comment organiser les informations, les idées, les images et les souvenirs, mais nous savons aussi que le lieu et le contexte dans lesquels nous avons appris quelque chose sont fondamentaux pour notre capacité à nous en souvenir et à le stocker dans l'hippocampe, pour le conserver dans notre mémoire à long terme.

De cette manière, et dans ce que l'on appelle Neurocognitive context-dependent e-learning, les différents éléments de notre programme sont reliés au contexte dans lequel le participant développe sa pratique professionnelle.

Ce programme offre le support matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseigneront le cours, spécifiquement pour le cours, afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, avec les dernières techniques qui offrent des pièces de haute qualité dans chacun des matériaux qui sont mis à la disposition de l'étudiant.



Cours magistraux

Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'utilité de l'observation par un tiers expert.

La méthode "Learning from an Expert" permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire, puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de décisions difficiles.



Stages en compétences de gestion

Ceux-ci mèneront des activités visant à développer des compétences de gestion spécifiques dans chaque domaine thématique. Pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et les capacités dont un cadre supérieur a besoin dans le contexte de la mondialisation dans lequel nous vivons.



Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.





Case studies

Ils réaliseront une sélection des meilleures études de cas choisies spécifiquement pour ce diplôme. Des cas présentés, analysés et tutorés par les meilleurs spécialistes de la direction d'entreprise sur la scène internationale.



Résumés interactifs

L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique dans des pilules multimédia comprenant des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances. Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



Testing & Retesting

Les connaissances de l'étudiant sont évaluées et réévaluées périodiquement tout au long du programme, par des activités et des exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



07

Profil de nos étudiants

Le Certificat s'adresse aux Titulaires d'un Diplôme de l'Enseignement Supérieur, Diplômés et Licenciés ayant déjà obtenu un diplôme dans les domaines des Sciences Sociales et Juridiques, Administratives et des Affaires.

La diversité des participants, avec des profils académiques différents et de multiples nationalités, constitue l'approche multidisciplinaire de ce programme.

Les professionnels titulaires d'un diplôme universitaire dans n'importe quel domaine et ayant deux ans d'expérience professionnelle dans le domaine de la gestion des politiques de cybersécurité peuvent également passer le Certificat.





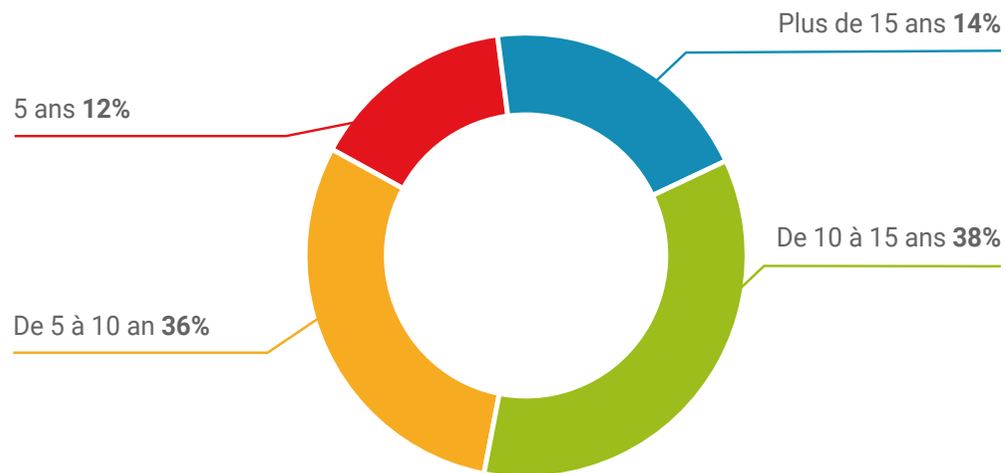
“

Une occasion unique d'affiner vos compétences en matière de leadership dans le cadre d'un programme innovant, fondé sur les exigences du marché du travail d'aujourd'hui"

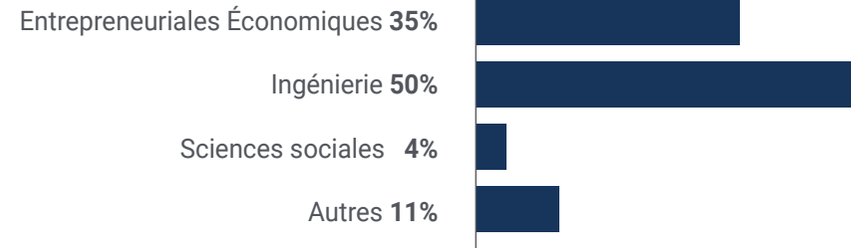
Âge moyen

Entre **35** et **45** ans

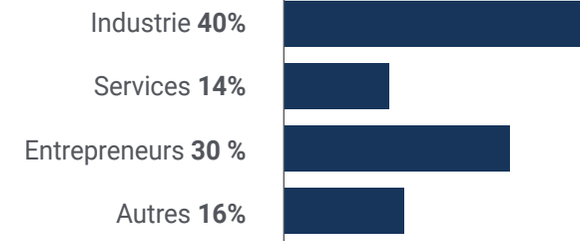
Années d'expérience



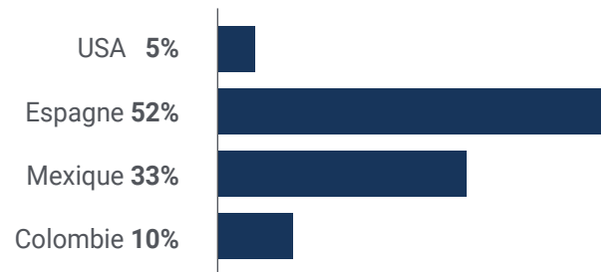
Formation



Profil académique



Distribution géographique



Rodrigo González

Chief Security Officer

"L'étude de ce diplôme m'a ouvert les portes d'un avenir plus prospère et plus spécialisé sur le lieu de travail, ce que je recherchais depuis des années. J'ai découvert les dernières stratégies et techniques que j'ai pu appliquer dans mon travail, ce qui m'a permis, en quelques mois, d'être promu et d'obtenir le poste de responsabilité que je souhaitais"

08

Direction de la formation

Pour la gestion et l'enseignement de ce Certificat, TECH a sélectionné une équipe de professionnels de l'Ingénierie Informatique spécialisés dans le domaine de la Sécurité des Entreprises. Il s'agit de travailleurs actifs qui connaissent en détail les derniers développements liés aux politiques et stratégies les plus efficaces dans les environnements menaçants et qui partageront leur expérience avec les diplômés par le biais d'un programme dynamique, critique et actuel.



“

*Cette université vous donne
l'opportunité de continuer à vous
développer professionnellement avec
les meilleurs experts en ingénierie
informatique spécialisés dans le
domaine de la sécurité des entreprises”*

Direction



Mme Fernández Sapena, Sonia

- ♦ Formatrice en Sécurité Informatique et Piratage Ethique au Centre National de Référence pour l'Informatique et les Télécommunications à Getafe, Madrid
- ♦ Formatrice Agréée E-Council
- ♦ Formatrice en : EXIN Ethical Hacking Foundation y EXIN Cyber & IT Security Foundation. Madrid
- ♦ Formatrice Spécialisée accréditée par le CAM pour les Certificats Professionnels suivants : Sécurité Informatique (IFCT0190), Gestion des Réseaux de Voix et de Données (IFCM0310), Administration des Réseaux Départementaux (IFCT0410), Gestion des Alarmes de Réseaux de Télécommunications (IFCM0410), Opérateur de Réseaux de Voix et Données (IFCM0110), et Administration des Services Internet (IFCT0509)
- ♦ Collaboratrice Externe CSO/SSA (Chief Security Officer/Senior Security Architect) à l'Université des Iles Baléares
- ♦ Ingénieure Informatique, Université d'Alcalá de Henares de Madrid
- ♦ Master en DevOps: Docker and Kubernetes Cas-Training
- ♦ Microsoft Azure Security Technologies E-Council



Professeurs

Mme López García, Rosa María

- ♦ Spécialiste en information de Gestion
- ♦ Professeur à l'Institut Professionnel Linux
- ♦ Collaboratrice à l'Incibe Hacker Academy
- ♦ Capitaine des Talents de la Cybersécurité à Teamciberhack
- ♦ Responsable Administratif, Comptable et Financier à Integra2Transportes
- ♦ Assistante Administrative en Ressources des Achats au Centre d'Education Cardinal Marcelo Espínola
- ♦ Technicienne Supérieure en Cybersécurité et Piratage Ethique
- ♦ Membre de Ciberpatrol

09

Impact sur votre carrière

Ce programme aura un impact positif sur la carrière professionnelle du diplômé, car il disposera d'une qualification sur son CV qui attestera de ses compétences en matière de leadership et de sa qualité professionnelle dans la gestion des politiques de sécurité pour l'analyse des menaces dans les systèmes informatiques. En outre, ce Certificat vous apportera un ensemble unique de compétences qui augmenteront vos chances de gravir les échelons de votre entreprise ou de projeter votre avenir vers une entité plus pertinente.



“

Une qualification qui vous aidera à travailler vos compétences en matière de leadership, un aspect qui vous distinguera du reste de vos collègues”

Vous souhaitez lancer votre propre projet de sécurité informatique ? TECH vous donnera les clés pour obtenir les meilleurs résultats de manière garantie grâce à l'utilisation des stratégies les plus innovantes et les plus efficaces.

Êtes-vous prêt à franchir le pas ? Vous allez impulser votre carrière professionnelle.

Le Certificat en Analyse et Gestion des Menaces pour la Sécurité de l'Information de TECH est un programme intensif qui vous prépare à relever défis et à prendre des décisions dans le domaine de la Médical Cybersécurité. Son objectif principal est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel. Vous aider à réussir.

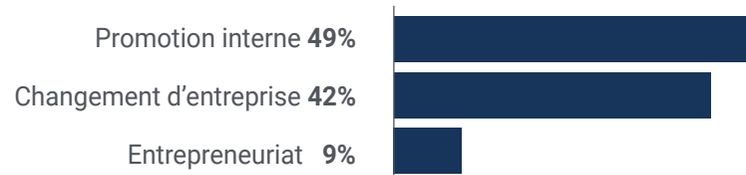
Si vous souhaitez améliorer vos compétences, réaliser un changement positif au niveau professionnel et interagir avec les meilleurs, vous êtes au bon endroit.

Votre diplôme spécialisé vous permettra d'assumer davantage de responsabilités, ce qui se traduira par une augmentation substantielle de votre salaire.

Heure du changement



Type de changement



Amélioration salariale

La réalisation de ce programme se traduit par une augmentation de salaire de plus de **25,22%**



10

Bénéfices pour votre entreprise

Le cursus de ce programme fera du diplômé un gestionnaire hautement qualifié dans l'analyse et la gestion des menaces informatiques, ce qui aura non seulement une influence positive sur la croissance de l'entreprise, mais apportera également une sécurité supplémentaire significative. En outre, l'entité bénéficiera de la présence d'un professionnel aux connaissances uniques, ce qui augmentera son talent et lui permettra d'entreprendre des projets de plus grande envergure avec une marge d'erreur réduite.





“

Vous travaillerez sur les compétences et les aptitudes nécessaires pour faire face à des situations complexes de manière totalement professionnelle et sans risque”

Développer et retenir les talents dans les entreprises est le meilleur investissement à long terme.

01

Accroître les talents et le capital intellectuel

Le professionnel apportera à l'entreprise de nouveaux concepts, stratégies et perspectives susceptibles d'entraîner des changements importants dans l'organisation.

02

Conserver les cadres à haut potentiel et éviter la fuite des talents

Ce programme renforce le lien entre l'entreprise et le professionnel et ouvre de nouvelles perspectives d'évolution professionnelle au sein de l'entreprise.

03

Former des agents du changement

Vous serez en mesure de prendre des décisions en période d'incertitude et de crise, en aidant l'organisation à surmonter les obstacles.

04

Des possibilités accrues d'expansion internationale

Grâce à ce programme, l'entreprise entrera en contact avec les principaux marchés de l'économie mondiale.

05

Développement de projets propres

Le professionnel peut travailler sur un projet réel, ou développer de nouveaux projets, dans le domaine de la R+D ou le Business Development de son entreprise.

06

Accroître la compétitivité

Ce programme permettra à exiger de leurs professionnels d'acquérir les compétences nécessaires pour relever de nouveaux défis et pour faire progresser l'organisation.



11 Diplôme

Le Certificat en Analyse et Gestion des Menaces pour la Sécurité de l'Information garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

Complétez ce programme avec succès et recevez votre diplôme sans déplacements, ni formalités administratives”

Ce **Certificat en Analyse et Gestion des Menaces pour la Sécurité de l'Information** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **ESTUDIO** délivré par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du **ESTUDIO**, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat en Analyse et Gestion des Menaces pour la Sécurité de l'Information**

Heures de cours: **150 h**





Certificat

Analyse et Gestion des
Menaces pour la Sécurité
de l'Information

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Analyse et Gestion des Menaces
pour la Sécurité de l'Information